

ANEXO I

CONTENIDO MÍNIMO PARA AUDITORÍAS GESTIÓN DE FLOTAS DE TRANSPORTE

1. Datos generales de la empresa

1.1 Identificación del Centro

- Razón Social de la empresa, CCAA. Población, Provincia
- Domicilio de la empresa, CCAA. Población, Provincia

1.2 Estructura de costes operativos

DETALLE	PORCENTAJE (%)
Coste personal	
Coste combustible	
Coste mantenimiento	
Amortizaciones vehículos	
Peajes	
Seguros	
Dietas	
Sanciones	
Otros (indicar cual...)	
TOTAL	100%

2. Tipología de vehículos y servicios realizados

2.1 Descripción de la flota de vehículos

- Tipología, nº de vehículos, marcas, modelos, año antigüedad, características técnicas.
- Régimen de funcionamiento de la flota de vehículos (horas/día, horas/semana, horas/año)

2.2 Descripción de los servicios realizados

- Tipos de cargas transportadas
- Frecuencia de los servicios y % de recorridos en vacío.
- Tipos de viario (autovía, autopista, carretera, vías urbanas, pistas forestales, etc...)
- Ámbito geográfico de los servicios

3. Definición de la operación de la flota de vehículos

3.1 Utilización específica de cada vehículo

3.2 Actividad de los conductores y estilo de conducción

- Tipología del servicio realizado por cada conductor
 - Vehículos utilizados
 - Tipos de cargas
 - Ámbito geográfico
 - Tipo de contrato y disponibilidad

- Formación recibida
- Tipología de conducción
 - Consumos medios por conductor
 - Informes de parámetros de la conducción (ralentí, excesos de velocidad, control de revoluciones, etc...)
 - Confort del conductor en tiempos de espera
- 3.3 Actividad del gestor de flotas y personal involucrado en la gestión operativa de la flota
 - Tareas y responsabilidades
 - Perfil y experiencia
 - Formación recibida
- 3.4 Tareas y procedimientos operativos relacionados con la gestión de flotas.
 - Gestión de rutas
 - Gestión de carga y descarga
 - Gestión del mantenimiento
 - Gestión del combustible
 - Otros...
- 3.5 Sistemas de gestión de flotas. Existencias de los sistemas, tipología y características técnicas.
 - Gestión de rutas. (Aplicaciones telemáticas, ruta óptima vs ruta real, etc)
 - Gestión de carga y descarga (Central de carga, viajes de retorno con carga, etc)
 - Gestión del combustible (abastecimiento propio, asociaciones, acuerdos, etc)
 - Sistemas telemáticos de control de los parámetros de la conducción.

4. Diagnóstico de la operación de la flota

4.1 Análisis de las fortalezas, debilidades, carencias y necesidades de:

- Vehículos
 - Conductores
 - Gestores de flotas y personal involucrado en la gestión operativa de la flota
 - Tareas y procedimientos operativos de la gestión de flotas
 - Sistemas de gestión de flotas.
- ##### 4.2 Adecuación de los vehículos a la actividad que realizan
- ##### 4.3 Consumos de referencia de cada vehículo

- 4.4 Asignación de vehículos a rutas
- 4.5 Asignación de conductores a vehículos y rutas
- 4.6 Políticas y criterios para la adquisición de vehículos

5. Propuestas de actuación para la mejora de la eficiencia operativa de la flota

- 5.1 Definición para cada una de las actuaciones propuestas.
- 5.2 Viabilidad técnico-económica de cada propuesta.
- 5.3 Coste y retorno de la inversión de cada propuesta
- 5.4 Ahorros de combustible, energético, económico y medio ambiental.

6. Seguimiento y control de las propuestas

- 5.1 Metodología utilizada para el seguimiento de las propuestas
- 5.2 Definición de indicadores de seguimiento y control.

7. Tabla Resumen de los ahorros obtenidos con la auditoria de gestión de flotas.

Acciones Propuestas	Ahorro Combustible	Ahorro Energético	Ahorro Económico	Coste Inversión €	Pay Back (años)	Reducción Emisiones Tn CO2/año
Medida 1						
Medida 2						

Medida n						